

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE CUNHATAI**

CNPJ: 01.612.116/0001-44
Av. 29 de Setembro nº 450
C.E.P.: 89886-000 - Cunhataí - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 30/2021 - PR

Processo Administrativo: 53/2021
Processo de Licitação: 53/2021
Data do Processo: 30/11/2021

Folha: 1/2

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) Prefeito Municipal, LUCIANO FRANZ, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 53/2021
b) Licitação Nr.: 30/2021-PR
c) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
d) Data Homologação: 13/12/2021
e) Objeto da Licitação AQUISIÇÃO DE GRUPO GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA A DIESEL, PARA A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE CUNHATAÍ.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação) Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Cunhataí, 13 de Dezembro de 2021.

LUCIANO FRANZ PREFEITO

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE CUNHATAI

CNPJ: 01.612.116/0001-44
Av. 29 de Setembro nº 450
C.E.P.: 89886-000 - Cunhataí - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 30/2021 - PR

Processo Administrativo: 53/2021
Processo de Licitação: 53/2021
Data do Processo: 30/11/2021

Folha: 2/2

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

ELETRONEMA LTDA (4707)

- 1 Grupo Gerador de energia elétrica, com potência de 75/69 KVA, UND 1,00 0,0000 106.950,00 106.950,00 com as seguintes características mínimas: MOTOR DIESEL - turbo, rotação de trabalho 1.800 RPM (60 Hz), com potência de 95CV, 0 3 cilindros, sistema de refrigeração à água com radiador, sistema de partida elétrico 12VCC, promove reparabilidade e economia de combustível. Sistema de proteção com parada automática por baixa pressão do óleo e alta temperatura da água. ALTERNADOR - potência de 75/69 KVA, 380/220 V, trifásico, 60 Hz, fator de potência 0,8, tipo brushless sem escovas, próprio para cargas deformantes, com regulador eletrônico de tensão incorporado. Carcaça em chapa de aço, calandradadas, soldadas electricamente, estator de polos salientes com enrolamento amortecedor, mancais com rolamento de esfera, autoventilado, grau de proteção IP 21, isolamento classe H. Acoplamento ao motor diesel através de flange e disco de acoplamento. ACESSÓRIOS INCLUSOS NO FORNECIMENTO - Bateria de chumbo ácido; Tanque de combustível de polietileno com capacidade para 100 litros; Sistema de proteção com parada automática por baixa pressão de óleo e alta temperatura da água; Manuais de operação e manutenção do equipamento; Amortecedores antivibração; Silencioso e flexível; Bomba elétrica de combustível; Marcador/Indicador de combustível; Com Sistema de monitoramento via Internet. PAINEL DE TRANSFERÊNCIA ABERTA - Controlador ComAp microprocessado, possibilita a operação no modo manual, automática e teste. 02 (dois) contadores tripolares de manobra; 02 (dois) disjuntores; Botão de parada (emergência) no painel e lado externo do abrigo; carregador de bateria; Transformadores de corrente; Placa de policarbonato transparente para proteção contra contatos acidentais; Botoeiras para comando manual; Partida automática através da falta de tensão elétrica. CABINE ATENUADA 75dB - Fabricada em chapa de aço-carbono com 1,50 mm de espessura, conjunto de atenuação de entrada e saída, saída de cabos e vedação das portas com borracha automotiva e escapamento hospitalar. Chassi (base) fabricada em chapa de aço-carbono 4,75 mm de espessura com reforço de apoio do grupo gerador tendo chapa de 6,35 mm de espessura, com isolamento acústica de 75 (dB) a 1,5 metro de distância. Pintura eletrostática a pó, cor definida pelo cliente; Instalação junto a rede de distribuição e teste de funcionamento por conta do vendedor/fornecedor (valor já incluso no item). - Marca: NEMA ENERGY

Total do Fornecedor: 106.950,00
Total Geral: 106.950,00

Cunhataí, 13 de Dezembro de 2021.

LUCIANO FRANZ PREFEITO